erelar lo signionla :

para sosteueria.





# los que usin paser à las riemas eschelas Mecanica y tecnologia industriales; fres lecciones se-

Se publica los martes, jueves y sábados de cada semana. — Se suscribe en la imprenta de D. Cesáreo Paz y H. á 80 rs. al año para esta Capital, y 96 para fuera franco de porte por trimestres adelantados.

# ARTICULO DE OFICIO.

Se empleara nora y messea ar menos en la explicación

noclargas. Sed embargo, se en segun punto convincen.

# COBIERNO DE PROVINCIA.

loseitete; des de dimin v montaliste on la retification of selectional

chela de bellas artes donde la bubiere; y dende no, en la : .of Númerou 940. le ne d lemon slenoze

# SECCION POLITICA Y ADMINISTRATIVA.

Con fecha de 1.º del mes último se me remitio por la Direccion general de Instruccion pública los siguientes Reales decretos de 4 y 8 de setiembre del corriente ano estableciendo Escuelas Industriales Agricolas y Comerciales; los que se insertan en el Boletin para conocimiento del público. Orense 24 de noviembre de 1850. - E. G., Ignacio Timoteo Vanez. - Agustin de Torres Valderrama, Srio. La Hema nuestra Senora se ha diguada expedir con-

### and a plane REALES DECRETOS proportion also

ESTABLECIENDO ESCUELAS INDUSTRIALES, AGRICOLAS VIOLUSCIALES.

Y COMERCIALES.

Hactends. - De Heal orden lo comunico & V. S. para su micht enun v elettes correspondientes.

Señora: Ocupado el Gobierno hace algunos años en la reorganización general de la instrucción pública para ponerla en armonia con las necesidades del siglo, no podia olvidar uno de los ramos mas interesantes de ella, y el que mas influencia puede ejercer en la prosperidad y riqueza de nuestra patria. No bastaba dar impulso á la enseñada clásica ni mejorar los estadios literarios ó científices: para completar la obra era preciso, entre otros establecimientos importantes, crear escuelas en que los que se dedican à las carreras industriales pudiesen hallar toda la instrucción que han menester para sobresalir en las artes, 6 llegar á ser perfectos químicos y habiles mecánicos. De esta sierte -se abrirán nuevos caminos á la juventud ausiosa de ensenanza; y apartándola del estudio de las facultades superiores á que alluye hoy en excesivo número, se dedicará á las ciencias de aplicacion y á profesiones para las cuales hay que buscar en las naciones extranjeras personas que sepan ejercerlas con todo el lleno de conocimientos que exigen.

Al aparecer el plan de estudios de 1845, notose en él

este vacío, y no faltó quien le censurase por no haber acudido à necesidad tan apremiante; mas no era olvido el silencio que en esta parte guardaba, sino que aquel plan, dirigiéndose à lo mas urgente y encerrandose en los limites, de lo posible, se contentaba con establecer las bases en que habia de cimentarse la enseñanza industrial, dejando para época mas lejana y oportuna ó que no estaba entonces. en sazon y hubiera sido mutil emprender, careciendose hasta de los elementos mas indispensables.

estas les enseñances se organizarán de modo que los

Antes de pensar en las aplicaciones de las ciencias, es preciso que estas se conozcan y se hayan cultivado suficientemente, y nadie ignora que en aquel tiempo estaban. entre nosotros en el mas lastimoso abandono. Antes de, crear escuelas industriales, se necesitaba tener los establecimientos que las habian de servir de base; y antes de prometer una enseñanza, habia que formar los profesores encargados de suministrarla. Cada reforma tiene su época,

y es vano empeño querer anticiparla. Este tiempo ha llegado, no en verdad para crear de pronto escuelas industriales en grandes dimensiones, sino para principiar á formarlas é irlas organizando bajo un plan meditado y que conduzca progresivamente á su definitivo y perfecto establecimiento. Los adelantos conseguidos en instrucción pública desde 1845 y la organización que se le acaba de dar en el nuevo plan de estudios, facilitan esta empresa, permitiendo acometerla con esperanzas de buen éxite. Desde aquella época se han reunido en el Conservatorio de artes, en las universidades, en los institutos, multitud de medios materiales de que entonces se carecia, y se han formado profesores, si no tan especial s como sería de desear, al menos con los conocimientos que los preparan para llegar à serlo. El Gobierno, que hasta ahora ha creido conveniente proceder de un modo lento, pero progresivo y seguro en todas estas importantes reformas, no abandonará su sistema; v empezando a plantear las es uelas industriales por sus mas sencillos elementos; las irá desarrollando poco a poco y perfeccionándolas hasta ponerlas en estado de que cumplan debidamente con su objeto. La importancia de estas escuelas es conocida; nadie niega la grande influencia que habran de ejercer en nuestra prosperidad y riqueza: detenerse, en demostrarlo seria ofender la alta ilustracion de V. M., y por lo mismo, el Ministro que suscribe se limita à proponer à V. M. la aprobacion de! siguiente proyecto de decreto.

Madrid 4 de setiembre de 1850 .- Señora .- A los

R. P. de V. M. - Manuel de Seijas Lozano.

### TITULO I.

DE LAS DIFERENTES CLASES DE ENSEÑANZA INDUSTRIAL Y ESCUELAS EN QUE HA DE DARSE.

Art. 1.º La enseñanza industrial será de tres clases: Elemental.

De ampliacion:

Superior.

Art. 2.º La enseñanza elemental se dará en los institutos de primera clase donde convenga y existan medios para sosteneria.

La enseñanza de ampliacion se dará por ahora en Bar-

celona, Sevilla y Vergara.

La enseñanza superior se dará solo en Madrid.

Estas tres enseñanzas se organizarán de modo que los alumnos de la elemental puedan pasar á la de ampliacion, y los de esta á la superior. Destre de Di simprent al as odis

### DE LA ENSEÑANZA ELEMENTAL.

Art. 3.º La enseñanza elemental comprenderá un curso

preparatorio y tres años de carrera.

Art. 4.º El curso preparatorio servirá para los que, teniendo 10 años cumplidos y habiendo asistido á las escuelas de primeras letras, necesiten todavía perfeccionarse en los conocimientos indispensables para emprender los estudios industriales con aprovechamiento.

Art. 5.º Serán objeto del curso preparatorio:

1.º La gramática castellana con ejercicios de caligrafia,

ortografia y redaccion.

2.º La aritmética elemental, que comprenderá el sistema de numeracion y las cuatro reglas con números enteros y quebrados de toda especie.

3.º Nociones de geometria, reducidas al conocimiento de las diferentes figuras y medios prácticos de trazarlas.

4.º Metrologia, ó sea el conocimiento del sistema legal de pesas y medidas, con los cálculos de reduccion.

Art. 6.º Las lecciones serán nocturnas y durarán dos horas.

Las materias del primer párrafo serán objeto de tres lecciones semanales, y de otras tantas las de los párrafos segundo, tercero y cuarto, alternando aquellas con estas.

Art. 7.º Donde hubiere escuela normal se encargará de esta enseñanza el director de dicho establecimiento, ó el regente de su escuela práctica, dándola en el instituto ó en la misma escuela, segun convenga, mediante una gratificacion.

Donde no exista escuela normal se dará este encargo

á un profesor de instruccion primaria superior.

Art. 8.º Los que sueren aprobados en los anteriores estudios podrán pasar á los de carrera. Tambien serán admitidos á estos últimos los que, teniendo 11 años cumplidos, prueben, mediante examen riguroso, hallarse suficientemente instruidos en las materias del curso preparatorios.

Art. 9.º Los estudios de carrera comprenderán las materias siguientes:

Primer año.

Complemento de la aritmética; álgebra hasta las ecuaciones del segundo grado inclusive; progresiones y logaritmos con las aplicaciones de este cálculo; partida doble y práctica de todas las operaciones mercantiles: leccion diaria.

Dibujo lineal, todos los dias. 

Geometría elemental y nociones de geometría descriptiva con algunas de sus aplicaciones; secciones cónicasconsideradas gráficamente, trigonometria rectilinea, aplicaciones de la geometría y de la trigonometría á las artes y á la agrimensura: leccion diaria.

Dibujo lineal y modelado, ejercicios diarios.

### Tercer ano.

Principios de mecánica y fisica con sus aplicaciones mas usuales á la industria: leccion diaria durante la primera mitad del curso.

Principios de química con iguales aplicaciones: leccion

diaria durante la segunda mitad del curso.

Dibujo de adorno aplicado á la fabricacion, modelado:

ejercicios diarios.

Art. 10. Para los que, sin pasar á las demas escuelas deseen adquirir mayores conocimientos, habrá un cuarto año en el que se explicará:

Mecánica y tecnología industriales: tres lecciones se-

manales.

Química aplicada à las artes: tres lecciones semanales.

Dibujo y modelado: ejercicios diarios.

Art. 11. Las lecciones de estos cursos serán tambien nocturnas. Sia embargo, si en algua punto conviniere, podrá ponerse de dia parte de ellas, previa la aprobacion del gobierno.

Se empleará hora y media al menos en la explicacion de las materias, y una hora en el dibujo ó modelado.

Art. 12. Las lecciones de ciencias se darán en el Instituto; las de dibujo y modelado en la academia ó escuela de hellas artes donde la hubiere; y donde no, en la escuela normal ó en el mismo Instituto.

- (Se continará.)

# por la Direccion general de meariccion pública los

## SECCION DE HACIENDA. 29 19 19 19

del corriente ano estableciondo Leonelas Industria-El Exemo. Sr. Ministro de Hacienda con fecha 30 de noviembre último me dice lo siguiente.

El Sr. Presidente del Consejo de Ministros con fecha de aver dice à este Ministerio lo que sigue. La Reina nuestra Señora se ha dignado expedir con esta fecha el decreto siguiente. - Atendiendo á las circunstancias que concurren en D. Manuel de Seijas Lozano, Ministro de Comercio, Instruccion y Obras públicas, vengo en nombrarle Ministro de Hacienda. - De Real orden lo comunico á V. S. para su inteligencia y efectos correspondientes.

Lo que he dispuesto se inserle en este periódico oficial para conocimiento del publico, Orense diciembre 7 de 1850. - E. G., Ignacio Timoteo Vanez. -Agustin de Torres Valderrama, secretario.

### пина сверойниции браст Минеко 942, вы винирим на полемо

reas influencia paerie chaece en la progranded y riqueza

de nacetra patrilla No lastadra dar ingulso à la goneitura

complete la obra era prograd, curre nicas establecimentos Por la Direccion general de Rentas Estancadas con fecha 28 de noviembre último se dice à este Go-

bierno lo que sigue. Il sobles mas internom nat oup

Con esta fecha digo al Intendente de Rentas de esta provincia lo que sigue. — Con fecha 23 del actual se comunica á esta Direccion general la Real orden signiente.-El Sr. Ministro de Hacienda dice con esta fecha al de la Gobernacion del Reino lo que sigue. - Exemo. Sr. - He dado cuenta à la Reina de lo expuesto por la Direccion general de Rentas Estancadas, respecto à cobrarse las multas que se imponen por los Tenientes de Alcalde de Madrid en metálico en vez de ser en papel; y visto cuanto sobre el particular dispone el articulo 3.º del Real decreto de 14 de abril de 1848 y la Real orden de 13 de diciembre del mismo ano: considerando que de no cumplirse las Reales disposiciones citadas se seguirian perjuicios de consideracion à la Hacienda; considerando asimismo que los referidos Tenientes de Alcaldes no tienen facultades para disponer de los fondos que corresponden à un tercero aplicándolos à las casas de caridad, y mucho menos el de hacer acuerdos ante el Alcalde-Corregidor como el que resulta acerca de las multas en el verificado en 4 de enero último: y tenjendo ademas presente que los fondos de la Hacienda tienen su aplicacion especial en la ley de presupuestos, se ha servido S. M. mandar signifique à V. E. hallarse prohibiba toda exaccion de multa a metálico, y que por lo mismo dicte V. E. sus disposiciones para que tanto el Corregidor de esta Corte, como los demas del Reino y autoridades dependientes del Ministerio de V. E., no hagan semejantes exacciones perjudiciales al Tesoro público, imponiéndose las multas solo en el papel creado al efecto para evitar la responsabilidad que de otro modo se exigirá por las Oficinas de Hacienda á los funcionarios que no cumplan lo dispuesto en la materia. De Real orden lo digo à V. E. para los efectos oportunos. — De la propia orden, comunicada por el referido Sr. Ministro de Hacienda, lo traslado à V. S. para los efectos consiguientes. — Y lo transcribo à V. S. para su conocimiento, y à fin de que en ningun concepto permita se verifiquen à metalico las imposiciones de multas, exigiendo la responsabilidad à quien corresponda sin consideracion alguna dentro del circulo de las atribuciones de V. S.—Del recibo de la presente se servira dar aviso.

Lo que he dispuesto se inserte en este periódico oficial, à fin de que se le dé el mas exacto y puntual cumplimiento por quien corresponda. Orense diciembre 5 de 1850.—E. G., Ignacio Timoteo Yanez.—Agus-

tin de Torres Valderrama, secretario.

### Número 943.

Tefidas de edifamo

## Juzgado de primera instancia de Ginzo.

El-Sr. Lic. D. Matias Medina Jimenez, juez de primera instancia de esta villa y partido de Ginzo de Limia. Por el presente llamo, cito y emplazo á cuantos se crean con derecho á los bienes de que se compone la capellanía colativa familiar advocacion de San José, sita en Calbos de Randin, fundada por Doña Maria Josefa de Gándara á mediados del siglo XVIII próximo pasado, para que por medio de procurador autorizado legalmente se presenten à deducirlo dentro de treinta dias en los estrados de este juzgado de primera instancia y expediente que se sustancia, para su adjudicacion como de libre disposicion con arreglo á la ley; y se les previene que pasado dicho término les pararan perjuicio las diligencias que se practiquen sin mas citarles ni emplazarles; entendiéndose que corre aquel desde la insercion en el Boletin oficial de la provincia. Dado y firmado en Ginzo de Limia

á 8 de noviembre de 1850. Matias de Medina =
De su orden, Francisco Cadórniga.

# Núмево 911.

and asias armaios de mas importancia.

### Idem de Santiago.

El Sr. D. José Maria Pesqueira, del consejo de S. M., su secretario honorario y juez de primera instancia en esta ciudad. A los señores jueces de primera instancia, alcaldes constitucionales y mas autoridades de la provincia de Orense, sírvanse saber: hallarme formando causa á Alonso Rodrignez, vecino de san Martin de Villar partido de Lalin, por sospechoso, en la que tambien instruyo contra Juana Villanueva, por falsedad de un certificado de bantismo. Y para que pueda tener efecto el arresto de aquel y su traslacion á la carcel pública de esta ciudad, espido el presente por el que ruego á dichos señores su cumplimiento, con cuyo objeto les exorto segun derecho. Santiago diciembre 4 de 1850.=José Maria Pesqueira.= Por mandado de S. S., José Curros y Cusal.

Señales del Alonso Rodriguez. Estatura 5 pies y 2 pulgadas, cara redonda y picada de viruelas, nariz chata, ojos grandes; vestia pantalon y chaqueta de paño negro, sombrero redondo de id., chaleco azul y blanco, zapatos de cuero y palo.

### Ayuntamiento de Nogueira de Ramuin.

Esta Corporacion á instancia de la junta pericial acordó poner en pública subasta el amillaramiento estadístico de su comprension, á cuyo sin, los que quieran interesarse en dicha operacion, podrán concurrir á hacer sus proposiciones hasta el dia último del corriente, en el que se rematará al mas ventajoso postor, segun el plan de condiciones que se tendrá de manifiesto. Nogueira 1.º de diciembre de 1850. = Alonso Crespo.

### Gobierno de la provincia de Lugo.

Don Genaro Alas, caballero de la orden militar y religiosa de San Mauricio y San Lázaro de Cerdeña, secretario honorario de S. M. y Gobernador interino de esta provincia &c. &c.—Habiendo acordado la adquisicion de los efectos de hierro y madera que á continuacion se espresan para las obras de esplanacion y construccion de caminos vecinales de primer orden en esta provincia, hago saber que el día 20 del corriente tendrá lugar el único remate de dichos efectos desde las doce del día hasta las dos de la tarde en la Secretaría de este Gobierno de provincia, bajo el pliego de condiciones que se halla de manifiesto en la misma. Lugo 5 de diciembre de 1850.—

Genaro Alas.

400 zapapicos de á 6 libras cada uno.

200 azadas de á 4 libras una.

20 barrenas de 14 libras una,

15 eucharas y atacadores de 8 libras.

50 martillos de monte de 12 libras uno.

20 id. de cantera de 20 libras uno.

100 cuñas de ocho libras.

400 parejas de 11/2 libras.

30 palos de hierro de 25 libras.

10 palancas de á 40 libras una.

100 carretillas á 30 rs. una.

-C	ontinua el EXTRACTO de la Balanza mercantil	
	de España respectiva al año de 1848, contraida	
	solo à los artículos de mas importancia.	

### COMERCIO DE IMPORTACION DE EUROPA Y ÁFRICA.

DE EUROPA X ÁFRICA.				
consejo de duria Fesqueira, del consejo de				
Proposed in the Naciones Proposed in peso 6 me-				
inabibacia en esta ciudad. = A los señores ineces de				
Districta instancia habitudes constituccionalles va man				
De Francia				
Juguetes de badana. De las C. Anseáticas 5,642				
guez, vecino de san Martin de Villar partido de				
626.62, por sospechoso, en la que tambien instruyo				
-199 no sh bebar De Inglaterra malliV angut 60,497				
Laton en hojas De Francia				
Libras De las C. Anseáticas. 17 106,566				
omeserq le obique de otros puntos. de maiter le 2,833				
422,201 que rurgo a dichos señores su cumplimiento,				
con cuyo objeto les exorto scena derecho. Santiago				
Tdem para adornos De Inglaterra				
Libras. De Holanda 5.384				
esiq & armiteted (Delotros puntos 19.1.1.1.1.1.2.1.1.1.1.2.3,003				
7 2 pulgadas, cara redom a y meada de viruelas,				
eserta pantalon y cha-				
hi sh ohudha ODe Rosia				
Lino en rama and De Francia:				
Quintales. De otros puntos 702				
16,519 Ayuntamiento de Nogueira de Ramain.				
Idem rastrillado S De las C. Anseáticas				
Quintales. De otros puntos				
estadistico de su comprension. á cuyo fin,				
los une quieran interesarse en dicha ameraciona.				
Loza pedernal. De Inglaterra				
De otros puntos 21,307				
al mes ventajoso postor, segun el plan de condicio-				
240,824ne se tended de manifieste. Nogueira 1,º de				
De Francia				
Lunas azogadas De las C. Anseáticas 14,213				
Unidades. De Holanda 6,566				
De otros puntos división 386				
077,720n Genaro Alas, caballero de la orden militar				
De Sueçia. Manufalo V De Sueçia. 3725.178				
Maderas. 10 De Rusia 1.965.864				
Nalores en reales on: De Francia 2.274,108				
a sup arrivem y Perotros puntos				
continuacion se espresan para las obras de esplana-				
nemirq el selanipez socianes el norscribsous y mors que sil la sun religio C. Anseáticas, entre de 408,957				
Manteca de vacas De l'rancia				
De Holanda 17,975				
true esta de este (sobierno de provincia,				
618,644 pliego de condiciones que se halla de mani-				
De Inglaterra				
Maquinaria. De Francia. 2675,497  Valores en reales vn. De Bélgica 307,860				
De Beigica 307,860 De otros puntos 1 169,376				
-200 azudas de a filitas una.				
Cha Francia de 14 hbras anna 18.323,334				
Marfil quemado. De Francia.  De Inglaterra.  Quintales. and De otros puntos en collisión de 351  171				
Quintales andi Delotros puntos, 30 collivium 96 351				
Navaias v cortanius CDe Francis				
Navajas y cortaplu- { De Francia				
De Inglaterra  De Otros puntos.  150,286  4,858				
288.6400 carretilles à 30 rs. mai.				

	t
	793,220
the later than the later with the control of the co	3 \$47,720
Walnut he waster out of the little of the state of the st	358,259
Olevento is a letter of the control of the short in the control of	370,430
- + set of mel - land al of Oh Oh ab limbe ale	Coco Coo
pre del mismo ano: constilerando con de sec-	dictem
Piezas para maqui-	1 3,744
De Francia	1,327
	norting.
Some asimismo que los relaridos fregiontes	5.071
aldes no tienen facultades para disponer de	017. 90
-meniga orgonal adenFranciaouserren buth sull	567,965
Productos químicos De Inglaterra.	56,449
Libras. De otros pentos.	2,458
spile ecerca de las multas en el verificado	626,872
Queso del control y contillo orono s De Francia : De Helinda	7,221
Queso De Helanda	
De otros juntos.	3,724
mandar signifique a V. E. builarsa probibiles	
vacción de molta a metalico, y que por lo	ar annu
Olnal sup sand as DelFrancial Mand. ( 9191)	
Relojes, De Bélgica	179
Unidades. De otros puntos	0111113
no hagan semejantes exacciones perjudicia-	11 650
Tesoro publico, imponiculose las multas	
Tél al laire ata De Francia.	
Té De Inglaterra	
261 30 Libras 372 0 De otros puntos 1. 1119 111	1,350
s de liacienda a les fameionaries que no	1 0 420
n le dispuesto en la materia. De Real orden	and the second second
Tripas de vaca. De Francia	121,101
Libras De otros puntostanta	28,398
de Hacienda, lo traslade à V. S. para los	o dain-
consignientes Y lo transcribo a V. S.	149,499
Vidrio y cristal la- De las C. Anseaticas. 101100. II	2 21 004
brado De Francia	14.069
Ariobas. De otros pontos.	1,346
cerresponds sin consuleración alguna dentro	
culo de las atribuciones de V. S Del re-	9 614
Idem planos. De las C. Anseaticas.	236
opinio Arrobas 9 (3) (Desotros puntos 21. 191, 249	0.1 17
to fitt de gale, se de de et mus ernete y puntual	1-5-5kg
viento por quien carrespondae. Orense diciembre	2,867
auph-comple of the Francia J. J. J. J	100 454
Vino en botellas De Gibraltar	816
Unidades. De otros puntos	901
Fig. 3-110 to - 25, million Re. Capacitia, Lasten	
54.0 Sec.	41,191
Tejidos de cáñamo ( De Francia	0.556
Tejidos de cáñamo De Francia.  y lino. De Inglaterra.	0.556
y lino.  Quintales.  De Francia.  De Juglaterra.  De otros puntos.	0.556
Quintales. De lugiaterra.  De otros puntos.	2,556 1,794 164
Vino. De luglaterra de Quintales. De otros puntos	2,556 1,794 164
y line. De dinglaterra de control de dinglaterra de control de dinglaterra de control de dinglaterra de control de control de control villa y partido de Cinzo	2,556 1,794 164 4,514
y lino.  Quintales.  De luglaterra	2,556 1,794 164 4,514 174,914
y lino.  Quintales.  De luglaterra	2,556 1,794 164 4,514 174,914
y lino.  Quintales.  De luglaterra	2,556 1,794 164 4,514 174,914
Quintales. De luglaterra.  De otros puntos.  De luglaterra.  De luglaterra.  De otros puntos.  De Gibraltar.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917
y lino.  De otros puntos.  De Gibralia:  De otros puntos.	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917
y lino.  De otros puntos.  De Gibralia:  De otros puntos.	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917
y lino.  De otros puntos.  De Gibralia:  De otros puntos.	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917
De Inglaterra.  De luglaterra.  De otros puntos.  De vem sensual control contr	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511
Quintales.  De Inglaterra.  De otros puntos.  De veni yenemi anibeld saitals (I oil recons)  De light of the second of the secon	2,556 1,794 164 4,514 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511
De luglaterra.  De otros puntos.  De otros puntos.  De luglaterra.  De otros puntos.  De luglaterra.  De luglaterra.  De luglaterra.  De luglaterra.  De luglaterra.  De Gibraltar.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  De luglaterra.	2,556 1,794 164 4,514 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511
De luglaterra.  De otros puntos.  De otros puntos.  De luglaterra.  De otros puntos.  De luglaterra.  De luglaterra.  De luglaterra.  De luglaterra.  De luglaterra.  De Gibraltar.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  De luglaterra.	2,556 1,794 164 4,514 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511
De linglaterra.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  Tejidos de lana de De Francia.  De linglaterra.  De linglaterra.  De linglaterra.  De linglaterra.  De linglaterra.  De linglaterra.  De otros puntos.  De linglaterra.  De linglater	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511 71,503
De linglaterra.  De otros puntos.  De otros puntos.  De linglaterra.  De otros puntos.  De linglaterra.  De Gibraltar.  De otros puntos.  De linglaterra.  De l	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511 71,503
De luglaterra.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  Tejidos de lana de De Francia	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511 71,503
De linglaterra.  De otros puntos.  De Gibraltar.  De otros puntos.  De otros puntos.	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511
De luglaterra.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  De otros puntos.  Tejidos de lana de De Francia	2,556 1,794 164 4,514 429,393 32,045 4,917 641,269 65,117 5,875 511